Index of Claims

 Applicati n No.	Applicant(s)
09/844,658	NELSON ET AL.
Examiner	Art Unit
Dohm Chankong	2152

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date											
J.E		-	Ι			<u> </u>	Ť	П					
륪	la	9		ĺ			ŀ	l					
Final	ij	14		l		ŀ							
-	ŏ	12		l	l			ſ					
	4	1	├-	⊢	<u> </u>	-		_	-	$\vdash$			
	2	7	-	├	-		_		-				
	2	V J	<u> </u>	┝					├	$\vdash$			
	<u>3</u>	-/	<u> </u>		-	-		<del> </del>	⊢	$\vdash$			
	- 4	-/	$\vdash$	_		_			-	$\vdash$			
	2	V J	-	_	-	_			⊢	$\vdash$			
	7	N J	<del> </del>	_				_	⊢	-			
	-	V	_	_	-	H	<u> </u>	-	-	-			
	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	<u> </u>	├-	_	┝	_	⊢	Н			
	40	V		_	-			_	_	-			
	10	V	_		-	<u> </u>	<u> </u>						
	11	V .	_	_	⊢	_		<u> </u>	_	$\vdash$			
	12	N.	<u> </u>	<del> </del> —	<del> </del> —	<u> </u>	_	_	_	$\vdash$			
	13	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Щ			
	14	١,	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		-			
	15	١,	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	16	١,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<del> </del>				
	17	٧						<u> </u>	<u> </u>	Щ			
	18	V	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ			
	19	Į,	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	Щ			
	20	Į V	_		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	21	١V	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> -	<u> </u>				
	22	١V	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш			
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1		L_	_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ			
	24	Į į	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш			
	25	1				_		_	<u> </u>				
	26			<b> </b>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ			
	27			<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>				
	28	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>				
	29		Щ.	<u> </u>				L	<u> </u>	$\square$			
	30	_	<u> </u>						<u> </u>	Щ			
	31			_	$oxed{oxed}$				<u> </u>				
	32 33		لــــا	_	$oxed{oxed}$	Ш		Ш	<u> </u>	Ш			
	33	_		_	<u> </u>	_		Ь.		Ш			
	34 35			_									
	35_		Ш			Ш		Ш		Ш			
	36		Ш		$oxed{oxed}$	Ш	$oxed{oxed}$		Ш	Ш			
	37 38		Ш	<u>_</u>	<u> </u>	L	ļ			Ш			
	38	Ш	Ш		L	L	L_		L_	Ш			
	39	Ш	Ш		<u> </u>	<u> </u>		_		Ш			
	40	<u> </u>	Ŀ							$oxed{oxed}$			
	41	_								Ш			
	42		لــــا										
	43												
	44												
	45												
	46												
	47									Ш			
	48				L								
]	49												
	50												

laim	Date							]	Cla	im	Date										
Original	12/14/04										Final	Original									
1	1	_	<u> </u>			·						51									
2	1	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			52				_	_	_			
3	1		<u> </u>	_	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			53				<u> </u>	<del> </del>	_	<u> </u>	⊢	Ш
5	\ \ \	<u> </u>		ļ	_				├-			54	$\dashv$					_	—	<u> </u>	Ш
6	\ \frac{\frac{1}{\sqrt{1}}}{\sqrt{1}}	-	_		┞			⊢	$\vdash$			55				<u> </u>	⊢	<u> </u>		<del></del>	
7	1	ļ			-			⊢	-			56 57		_		_			├	-	Н
8	1		-		$\vdash$	<del> </del>	-	-	-			58		_			-	-		⊢	
9	17	┢	-	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			59					⊢		<u> </u>	H	Н
10	1	-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	├	-			60		$\dashv$		_	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	H
11	V	┢		-			-		$\vdash$			61		_			-	_	┢	$\vdash$	Н
12	V	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		1		62		$\dashv$			$\vdash$			<del> </del>	-
13	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$			63		_							$\vdash \vdash$
14	1	$\vdash$	$\vdash$						H			64		—						Н	$\vdash$
15	V		<del>                                     </del>	Г	<b> </b>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			65					Ι.	┢			Н
16	1				_		-	<u> </u>	$\vdash$			66						_			
17	V							_		i		67					П			_	
18	1			_	_		_			i I		68						į.			
19	1					_		_				69					,	:	<del>                                     </del>		
20	1						$\vdash$		T			70					1	_	Г	$\vdash$	
21	1											71									
22	1						_		_			72								_	
23	1				_		$\vdash$	_				73						_	_		
24	1	_									-	74								П	
25	1	$\vdash$							T			75									
26	T							$\vdash$	1			76									
27	Т			_						li		77						Т			
28	$\top$			$\vdash$								78									
29						-	-					79									
30							-					80		$\neg$	_						
31												81	_								П
32												82							Г		
33	Г											83									
34										)		84									
35												85					L				
36												86									
37										[		87									
38												88									
39												89									
40		L.										90									
41	L											91							L		
42		L										92		]							
43	otag				$oxedsymbol{oxed}$			<u> </u>				93									
44	<u> </u>	L.			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_						94									
45	<u> </u>		Ш			_		_				95		$\Box$							
46	<u></u>	Ш	<u> </u>	_	_	_						96							匚		
47	<u> </u>											97									
48	<u> </u>				L							98					_				
49			$\Box$		L			<u> </u>	Ш			99	Щ		_	_	L		<u> </u>		
50												100							L_		

Cla	Date									
				Γ	Г	Γ				
ਰ	na			l	l				l	
Final	Original				1				l	
ш.	ŏ		ŀ							
		<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
	101 102 103		<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>		<u> </u>	Н
	102	<u> </u>	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	103		<u> </u>	L.					_	Щ
	104 105	_	_		_	_		lacksquare	<u> </u>	Щ
	105						Ļ	_	_	Ш
	106									
	107		_							
	108				L					
	109	<u> </u>								
	110									
	111	$\Box$				_	_			
	112 113	L			L		L		L	
	113					Ĺ	L			
	114									
	115			_						П
	115 116							П		П
	117									П
	118						П			П
	119						П			H
	120		_							
	120 121				-	_			-	-
	122		-	-	_	-			$\vdash$	$\vdash$
	123				-				$\vdash$	
	123 124			$\vdash$	-	-				
	125		_			_			-	-
	125		_			-	_		-	
	126 127		_	$\vdash$			-			
	128	_		$\vdash$					_	-
	120			H		_		_	_	Н
	129 130	$\vdash$	_	H		_		_	_	
	130		<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	
	131 132			<u> </u>		<u> </u>		Щ	<u> </u>	Щ
	132	<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$	$\sqcup$		L	
	133	<b> </b>			Ш	Щ	L	L	L	
	134	Ш		Щ.			Ш	Ш		
	135			$oxed{oxed}$						
	136			L_						
	137 138									
	138									
	139									
	140									
	141									$\Box$
	142									
	143				$\overline{}$					
	144									Н
	145						$\vdash$			$\vdash$
	146	-			-	-		-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	147	Н	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	148	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$
	149	-	-		-	$\vdash$	-	_	$\vdash$	-
	150	-		$\vdash$	-	<u> </u>			<u> </u>	Щ
	100 (								1	ł